



DATASHEET

DD600N18KHPSA2			
Giới thiệu	DIODE MODULE GP 1800V 600A		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
DD600N18KHPSA2 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử DD600N18KHPSA2, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng DD600N18KHPSA2 International Rectifier (Infineon Technologies) với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ Semitech.vn . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.			
Mã SP	DD600N18KHPSA2	Thông tin sản phẩm	DIODE MODULE GP 1800V 600A
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	International Rectifier (Infineon Technologies)
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.32V @ 1800A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1800V	Gói thiết bị nhà cung cấp	Module
Tốc độ	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Bao bì	Bulk
Gói / Case	Module	Vài cái tên khác	DD600N18K DD600N18K-ND SP001146582
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-40°C ~ 150°C	gắn Loại	Chassis Mount
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks	Loại diode	Standard
Cấu hình diode	1 Pair Series Connection	miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 1800V 600A Chassis Mount Module



Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	40mA @ 1800V	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo) (mỗi Diode)	600A
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		



Danh mục sản phẩm

1. Các mô-đun điều khiển năng lượng
2. Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn
3. Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng
4. Diode - Bộ chỉnh lưu cầu
5. Điốt - điện dung biến thiên (Varicaps, Varactors)
6. Điốt - RF
7. Điốt - Zener - Đơn
8. Điốt - Zener - mảng
9. Thyristor - DIACs, SIDACs
10. Thyristor - SCR
11. Thyristor - SCRs - Các mô-đun
12. Thyristor - TRIAC
13. Transistors - FETs, MOSFETs - RF
14. Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF
15. Transistors - Mục đích đặc biệt
16. Transistor - FETs, MOSFETs - Đơn
17. Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng
18. Transistor - IGBT - Đơn
19. Transistor - IGBT - Mảng
20. Transistor - IGBTs - Các mô-đun
21. Transistor - JFETs
22. Transistor - Lập trình Unijunction
23. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn
24. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn, Pre-Biased
25. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng
26. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng, Pre-Biased